

殿

## 納入仕様書

品名：IHクッキングヒーター コンビタイプ

形名：EC - 722CW

受領印欄

この書類を受領致しました。

年 月 日




株式会社HEATEC

〒140-0013 東京都品川区南大井3-12-13  
TEL 03-3768-6111(代) FAX 03-3768-6120

承認

照査

検印


作成

技術仕様	EC-722CW 製品仕様書	文書番号	HTD-EN05	P /
		制 定 日	2006.10.23	
		所轄部門	技術部技術課	

## 1. 適用

本仕様書は、株式会社H E A T E Cにて製造販売する「IHクッキングヒーター コンビタイプ（形名：E C - 7 2 2 C W）」に適用する。

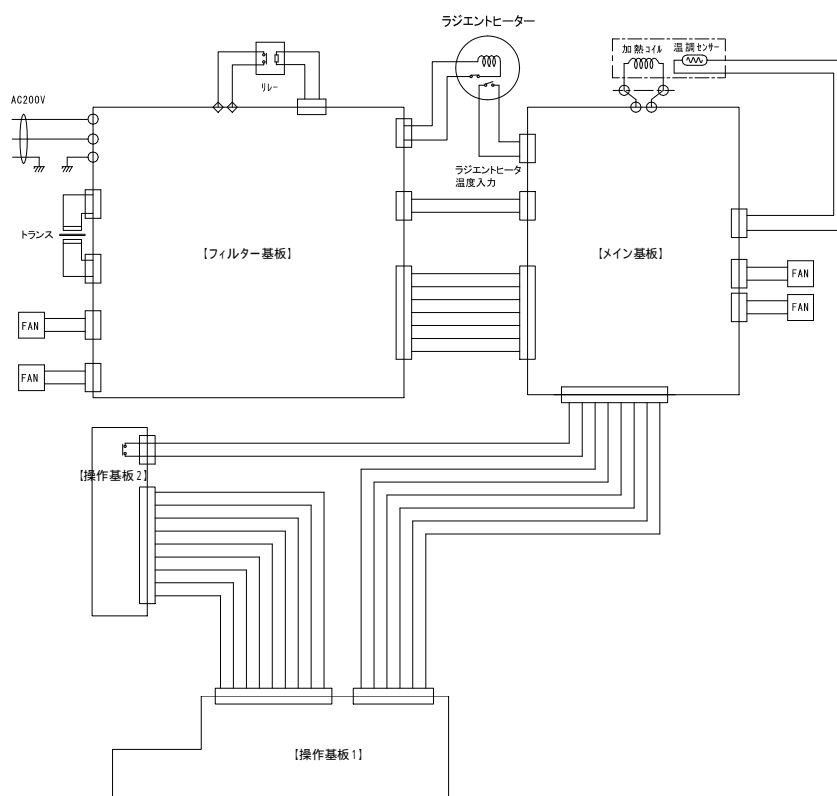
## 2. 仕様

項 目		仕 様
形名		E C - 7 2 2 C W
タイプ		コンビタイプ
定格電圧		単相 A C 2 0 0 V ± 1 0 V     5 0 - 6 0 H z
定格消費電力		4 0 0 0 W
製品質量		1 0 . 4 kg
右ヒータ	方式	電磁誘導加熱
	消費電力	2 0 0 0 W
左ヒータ	方式	ハイラジエントヒーター
	消費電力	2 0 0 0 W
機能	共通	高温注意表示 エラー 7 セグ表示
	右ヒータ	火力調節 8 段階（保温 1 + 火力 7 ） （ 140W、255W、450W、720W、1070W、1500W、2000W ） 揚物温度調節（ 150 ~ 200    : 6 段階、使用油量：500g 以上（推奨鍋）） 保温 調理タイマー（最大 9 9 分：1 分単位）
	左ヒータ	火力調節 8 段階 （ 130W、220W、370W、580W、840W、1170W、1560W、2000W ）
	安全装置	鍋なし自動停止機能 小物検知機能 異常過熱防止機能 器内温度過熱防止機能 切忘れ防止機能（最終操作後 4 5 分、但し調理タイマー使用時は除く）
安全装置	左ヒータ	自動復帰型温度過昇防止器 切忘れ防止機能（最終操作後 4 5 分）
	電源コード	[ 1 ] P N C T F    3 芯 × 2.75mm <sup>2</sup> ,    機外長 約 0.6m
差込プラグ		2 0 A - 2 5 0 V    2 極接地極付    プラグ形状： 
付属品		取扱説明書・施工説明書・注意ラベル

改 訂	4		/ /	承認	照査	検印	担当	承認	照査	検印	作成
	3		/ /	承認	照査	検印	担当				
	2		/ /	承認	照査	検印	担当				
	1	1 項 2.仕様 電源コード変更	07/08/03	石松	照査	検印	石松	株式会社HEATEC			

技術仕様	EC-722CW 製品仕様書	文書番号	HTD-EN05	P /
		制 定 日	2006.10.23	
		所轄部門	技術部技術課	

### 3．電気回路

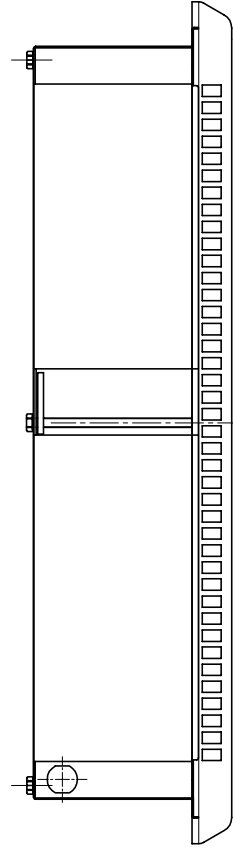


### 4．規格

N o	項目	規格
1	外観	キズ、変形、色ムラ等の無いこと。
2	構造	電気用品安全法の技術基準に適合すること。
3	消費電力	標準鍋使用において、定格の + 0 %、 - 1 0 % の範囲にあること。
4	電圧変動特性	定格電源電圧の ± 1 0 % の電圧で支障なく運転ができること。
5	絶縁抵抗	D C 5 0 0 V 印加にて 3 M 以上あること。
6	絶縁耐力	A C 1 , 5 0 0 V 印加にて 1 分間耐えること。又は、A C 1 , 8 0 0 V 印加にて 1 秒間耐えること。
7	平常温度上昇試験	電気用品安全法の技術基準に適合すること。
8	異常温度上昇試験	電気用品安全法の技術基準に適合すること。
9	始動特性	定格の - 1 0 % の電圧で始動すること。
1 0	使用環境	摂氏 0 ~ 4 0 、相対湿度 9 0 % 以下にて正常に使用できること。
1 1	準拠規格	電気用品安全法・電波法・消防法

### 5．外形寸法図・ワークトップカット寸法

改訂	4		/ /	承認	照査	検印	担当	承認	照査	検印	作成
	3		/ /	承認	照査	検印	担当				
	2		/ /	承認	照査	検印	担当				
	1	1 項 2.仕様 電源コード変更	07/08/03	石松	照査	検印	石松	株式会社HEATEC			



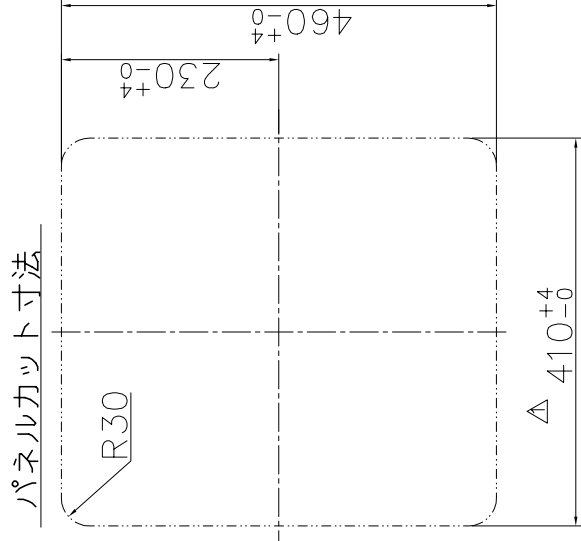
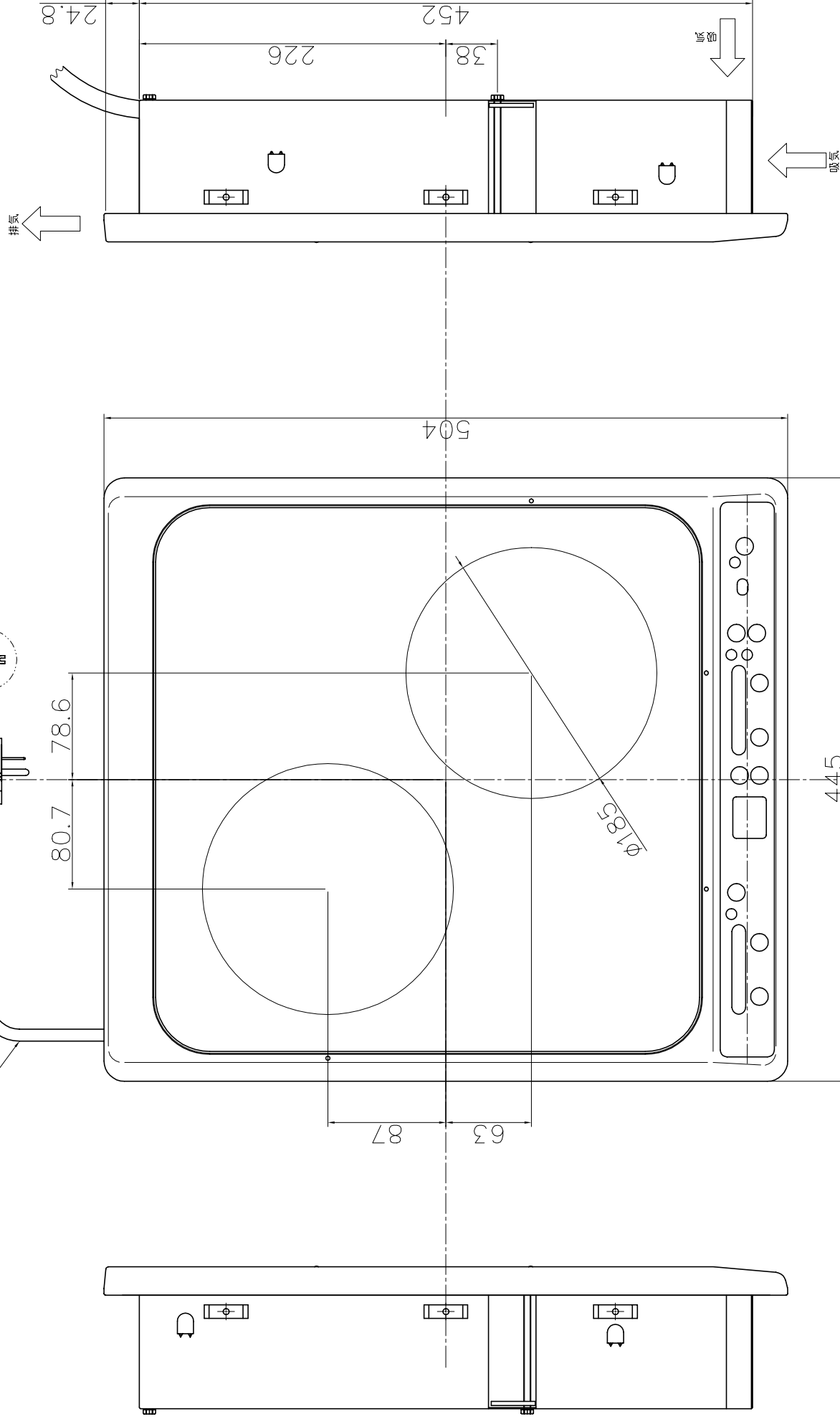
二重成形(耐トラッキング)プラグ

HVCTF 3x2.75sq  
機外長：約0.6m

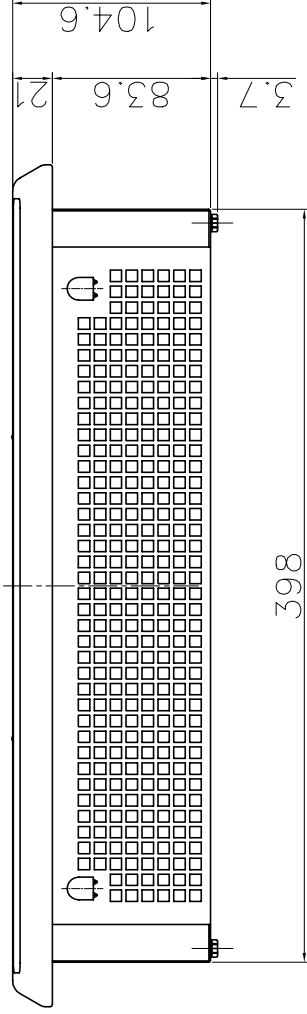
プラグ形状



電氣用品の技術基準別表第四 6.接続器 表2 図15  
に規定する250V 20A以下のコンセント



パネルカット寸法



品 番	公 差	Item	Parts No.	Parts Name	Article	Quantity
を越え	以下	material		Product Name		
50	+0.1				EC-722W/CW	
120	+0.2	designation		Parts Name		
400	+0.3				外形寸法図	
—	+0.5			Parts No.		
—	±	Ryu.S	Akira.I	Akira.I		
角公差	±0.1°	07.03.29	07.03.29	07.03.29	Drawing No.	A1#2
		Approved	Checked	Designed	ENA00400	Scale/Sheet

